カワムララックをご利用頂きまして誠にありがとうございます。 ご使用の際には、この取扱説明書をよくお読み頂きます様お願い致します。

●仕様

(1)用途

定格 電圧125V ラック内の電源供給。 電流 15A

②セット内容

電源コンセントバー **:**1本 プラグ付ケーブル 15A : 1本

コンセント金具 : 2個(※3個) ※RP993-15Hの

取付ネジ $M4 \times 12$: 2個(※3個) 場合の数量

 $M5 \times 12$ 取付ネジ : 2個(※3個) ブッシュ (大、小) : 2組(※3組)

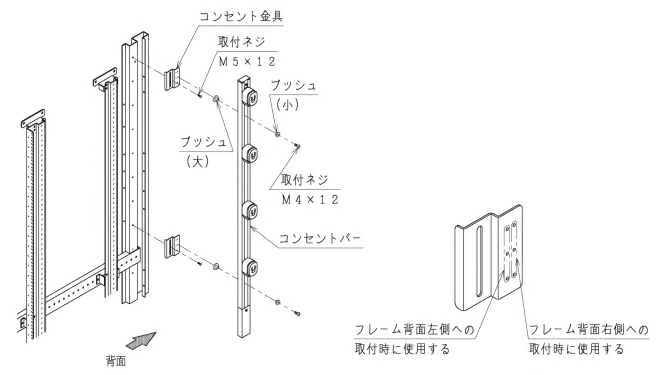
③コンセント最大実装数

	品 番	バーの長さ	コンセント最大実装数
	RP993-05H	450	6
	RP993-10H	950	1 0
	RP993-13H	1300	1 4
	RP993-15H	1 4 5 0	1 7

注) バーの長さ1450のコンセントは3ヶ所止め

●取付方法

- 1. 電源コンセントバーにブッシュ(大、小)を通してコンセント金具をねじ止め、ラック背面内側に取付けます。
 - ※ ラック背面内側の取付ネジにM5×12タッピンネジを使用していますので、最初1~2回転は ねじ込みが硬く感じることがあります。



! 警告

・使用する負荷容量合計が15Aを超えないようにしてください。 感電や火災の原因になります。

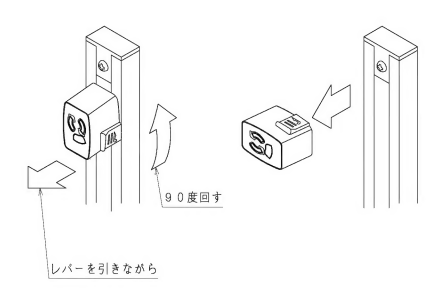
コンセント金具

河村電器産業株式会社

@ kawamura

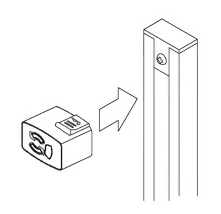
●コンセントの外し方

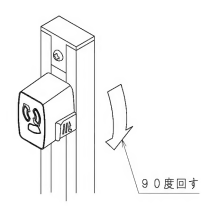
コンセント側面のレバーを手前に引きながら90度左回転(反時計回り)させ、 そのまま抜きます。



●コンセントの取付け方

コンセントを横にしてレバーの溝に差し込み、取り外した時と反対方向にコンセントを 回転させて取付けます。





河村電器産業株式会社

〒300-0315 茨城県稲敷郡阿見町大字香澄の里13番地4 お問い合わせ先 TEL (029) 889-2771 **承り時間** AM9:00~PM5:00 (休日を除く)